



**Fassadenaufbau:**  
 - 12 mm Faserzementplatte mit sichtbarer Befestigung gem. stat. Erfordernis  
 - Aluminium-Unterkonstruktion, **nicht brennbar**  
 - 6 cm Hinterlüftung  
 - 16 cm Mineralwolle, **A1 nicht brennbar**  
 - 25 cm Stahlbeton

**Attikaabdeckung:**  
 - Aluminiumblech 2 mm, Farbton nach Wahl  
 - 2% Neigung zum Flachdach inkl. Halter + Stoßverbinder  
 - Bitumenbahn 2-lagig, obere Lage UV beständig  
 - wetterbeständig verleimte BFU-Platte  
 - 6 cm Mineralfaserdämmung 035 zwischen Holzkeilen als UK für Sperrholzplatte  
 - Dampfbremse,  $sd \geq 100$   
 - Bitumenvoranstrich  
 - Stb-Attika

**Dachaufbau:**  
 ca. 13,5 cm Aufbau extensives Gründach:  
 - 2-lagige Bitumenabdichtung  
 - 12-42 cm PIR - Gefälledämmung ( $\geq 2,0\%$ ), WLG 035  
 - 1-lagige Bitumenabdichtung (Dampfsperre)  
 - Bitumenvoranstrich  
 - 32 cm Stb-Deckenplatte

**Fassadenaufbau:**  
 - 19 mm Holzlattung mit sichtbarer Befestigung, horizontale Verlegung, gem. stat. Erfordernis  
 - Aluminium-Unterkonstruktion, **nicht brennbar**  
 - 7 cm Hinterlüftung  
 - 20 cm Mineralwolle, **A1 nicht brennbar**  
 - 25 cm Stahlbeton

UK aus verstärkten Profilen  
 Fassadenholz, 6/12  
 Holz-Lisene, 6/32

Aussparung für die Befestigung der Fassadenhölzer, 6/12

ZLD01-21 Neubau Zentralklinikum Diepholz  
 Vertikalschnitt - Attika mit Rücksprung, Betonfertigteile  
 Teilschnitt E'-E' - Achse 8-9/M

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER JEWEILIGEN AUSFÜHRUNGSPLANUNG DES TRAGWERKPLANERS, ARCHITEKTEN, TGA- UND AUSSENANLAGENPLANERS. MAßE SIND ÖRTLICH DURCH DEN AUFTRAGNEHMER VOR AUSFÜHRUNG ZU PRÜFEN. ABWEICHUNGEN SOWOHL ZU MAßEN UND NORMEN ALS AUCH DEM GÜLTIGEN STAND DER TECHNIK SIND DER BAULEITUNG UMGEHEND MITZUTEILEN.

Planverfasser  
**LUDES**  
 LUDES Architekten - Ingenieure GmbH  
 Elper Weg 88  
 45657 Recklinghausen  
 Fon 02361 9134-0  
 Fax 02361 9134-99  
 E-Mail recklinghausen@ludes.net

Maßstab 1 : 10  
 Indexdatum 05.07.2024  
 ZLD01-21\_AP\_AR\_ZK\_DP\_XX\_011\_A

Vorabzug